



Biotope

Nr. X7735-84 - Bachbegleitendes Gehölz

Das lückige Begleitgehölz besteht aus einstämmigen Baumarten wie Schwarz-Erle, Gemeine Esche, Hybrid-Pappel und Vogelkirsche. Abschnittsweise ist die sonst lückige Strauchschicht gut ausgeprägt mit Arten wie Bruch-, Purpur-Weide und Rotem Hartriegel. Die Krautschicht besteht aus Arten der nitrophilen Hochstaudenfluren wie z.B. Mädesüß, Kohldistel und Arznei-Baldrian. In Teilbereichen ist ein bachbegleitendes Röhricht mit Rohrglanzgras, Schilf und Sumpf-Segge vorhanden.

(Auszug aus der Biotopbeschreibung des LFU, Datum: 15.10.1992)

Eingriffs - Ausgleichs - Bilanzierung Anlage 1 zur Begründung
Grünordnungsplan Nr. 129 A/1_1
Riedmoos Würmbachstrasse
der Stadt Unterschleißheim

Bestandskartierung

Vegetation	Gebäude
Garten, Rasen, Zierpflanzungen, intensiv genutztes Grünland	Hauptgebäude, mit Wintergarten
Straßenbegleitgrün: Wiese	Nebengebäude, Garage
Pferdekoppel, Weide, Reitplatz	Verkehrsflächen
Fichtenhecke	Straße, asphaltiert
Biotop (bachbegleitendes Gehölz)	Weg, wassergebundene Decke / Rasenpflaster
nichtüberbaubarer Bereich	Weg, asphaltiert oder gepflastert
Baum, Bestand	Sonstiges
geschlossene Hecke (Koniferen / Laub)	Umgriff Bestandsplan/ GOP

Claudia Weber-Molenaar Dipl.-Ing.
 Landschaftsarchitektin Stadtplannerin BDLA/ SRL
 Lochhamer Straße 75
 82166 Gräfelfing
 Telefon 089-89839139
 Telefax 089-89839142
 Email mail@weber-landschaftsarchitektur.de



Gräfelfing, den 12.09.2016

Maßstab 1:1000